

Perancangan dan Implementasi Sistem *Supply Order Online* untuk Mempermudah Pengadaan Barang (Studi Kasus: PT. Astra Daihatsu Motor Jakarta Utara)

¹⁾ **Yosua Oktavianus,** ²⁾ **Radius Tanone, S.Kom, M.Cs.**

Fakultas Teknologi Informasi

Universitas Kristen Satya Wacana

Jl. Diponegoro 52-60, Salatiga 50711, Indonesia

Email: ¹⁾Yosuaoktavianus.mail@gmail.com, ²⁾Radius.tanone@staff.uksw.edu

Abstract

Supply Order Online essentially covers the work environment and broad responsibility. Parts procurement is one of the main components Supply Order. The efficiency of the procurement section can contribute significantly to improving the clappers sebuah companies. Parts procurement always need the help of technology in every business process. By choosing to implement the appropriate technology can certainly achieve the goal of Supply Order itself. In pass procurement system should be run by a very neat process to avoid mistakes that can slow down the performance of the company. With the help of information technology can help PT. Astra Daihatsu Motor in dealing with any difficulties in implementing the procurement.

Keywords : *Supply Order Online, PT. Astra Daihatsu Motor, Procurement of Goods*

Abstrak

Supply Order Online pada hakekatnya mencakup lingkungan pekerjaan dan tanggung jawab yang luas. Bagian pengadaan merupakan salah satu komponen utama Supply Order. Efisiensi dibagian pengadaan dapat memberikan kontribusi yang berarti bagi peningkatan keuntungan sebuah perusahaan. Bagian pengadaan selalu membutuhkan bantuan teknologi dalam setiap proses bisnisnya. Dengan memilih mengimplementasikan teknologi yang cocok tentunya dapat tercapainya tujuan dari Supply Order itu sendiri. Dalam melakukan pengadaan barang sistem harus berjalan dengan proses yang sangat rapi agar tidak terjadi kesalahan yang dapat memperlambat kinerja perusahaan. Dengan adanya bantuan teknologi informasi ini dapat membantu PT. Astra Daihatsu Motor dalam menangani setiap kendala dalam melakukan pengadaan barang.

Kata Kunci : *Supply Order Online, PT. Astra Daihatsu Motor, Pengadaan Barang*

¹⁾Mahasiswa Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kristen Satya Wacana

²⁾Staf Pengajar Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kristen Satya Wacana